

科目	人体の構造と機能 Ⅲ 神経、腎泌尿・生殖器、女性生殖器				
時間数	1 単位 30 時間	授業方法	講義	授業時期	1 年
講師名	④荒井政森 ④渡邊雄一 ②高橋美由紀				
実務経験	④医師(医療機関) ②助産師(医療機関)				
ねらい	1. 人体の構造・名称・機能など人間の身体を系統的に理解するために必要な基礎知識を身につける。 2. 人体の正常状態を学ぶことを通して、疾病の成り立ちと回復過程を理解するために必要な基礎知識を身につける。				
目標	1. 人体を構成している骨や筋、臓器等の位置・名称・構造を知り、それらが人体の生命、生活になぜ大切なのかについて学ぶ。 2. 人間の生命を保つために必要な機能と正常状態を系統別に学ぶ。				
授業計画					
回	内 容				
1～10	1. 神経 (1) 神経系の分類 (2) 神経組織の構造と機能 (3) 中枢神経系 (4) 末梢神経系 (5) 生体のリズム				
11	2. 腎泌尿 (1) 腎臓 (2) 尿管 (3) 膀胱 (4) 尿道 (5) 排泄の生理 (6) 男性生殖器				
12～15	3. 女性生殖器				
評価方法	その時間数の 3 分の 2 以上の出席者に限り受験資格を与える。 各講師が各々の担当領域について終講時に筆記試験を行った結果及び平素の学習状況を総合して 100 点満点で評価する。各試験、60 点以上を及第点とする。				
教科書	<u>共通</u> 人体の構造と機能①解剖生理学:医学書院 『系統看護学講座』準拠 解剖生理学ワークブック:医学書院 <u>神経</u> 成人看護学⑦脳・神経:医学書院				

	<u>腎泌尿</u> 成人看護学⑧腎・泌尿器: 医学書院
	<u>女性生殖器</u> 成人看護学⑨女性生殖器: 医学書院